

200000 + 6/12 * 100000

PART-A

1. On July 1, 2023, a partner introduced additional capital of ₹Rs 2,00,000 in the firm. In the absence of a partnership deed, on 31st March 2024 he will receive interest. (1)
1 जुलाई 2023 को एक साझेदारी ने फर्म में ₹2,00,000 की अतिरिक्त पूंजी लगाई। साझेदारी संलेख के अभाव में 31 मार्च 2024 को उसे ब्याज मिलेगा-
 (A) ₹9,000 (B) Zero
 (C) ₹12,000 (D) ₹6000

2. X, Y and Z have been sharing Profits in the ration of 5:3:2. Z Retires, X and Y take 'Z' share equally. New profit ratio will be. (1)
X, Y और Z 5:3:2 अनुपात में लाभ विभाजन कर रहे हैं। Z अवकाश ग्रहण कर लेता है, Z के हिस्से को X और Y बराबर बांट लेते हैं। नया लाभ विभाजन अनुपात होगा-
 (A) 5:3 (B) 1:1
 (C) 3:2 (D) 7:3

3. When a new partner does not bring his share of goodwill in cash, the amount is debited to - (1)
जब नया साझेदार अपने हिस्से की ख्याति की राशि नकद में नहीं लाता तो उसे राशि को डेबिट करेंगे-
 (A) Cash A/c (रोकड़ खाने में) (B) Premium A/c (प्रीमियम खाते में)
 (C) Current Account of the new partner (D) Capital A/c of the old partner
(नए साझेदार के चालू खाते में) (पुराने साझेदारी के पूंजी खाते में)

4. On dissolution of a firm, what entry is passed for payment of realisation expenses by a partner? (1)
फर्म के समापन पर किसी साझेदार द्वारा वमूली व्ययों का भुगतान करने पर क्या प्रविष्टि की जाती है? *30 days*
Realisation To Partners (Capital)

5. What is the minimum time limit between two Calls on shares? (1)
अंशों पर की जाने वाली दो याचनाओं के मध्य न्यूनतम समय सीमा क्या है? *30 days*

6. Interest paid on debentures is Revenue expenditure. (1)
ऋण पत्रों पर दिया गया ब्याज _____ व्यय होता है।

7. If a fixed amount is withdrawn by a partner on the last day of every month, interest on

the total amount is charged for 5.5 months (1)

यदि कोई साझेदारी प्रत्येक माह की अंतिम तिथि को एक निश्चित राशि आहरण कर लेता है तो आहरण की कुल राशि पर माह का व्याज लगाया जाता है।

8. 600 shares of Rs 10 each were forfeited for non-payment of ₹2 per share on first call and ₹5 per share on final call. Share forfeiture Account will be credited with- (1)

₹10 वाले 600 अंशों पर प्रथम याचना पर ₹2 तथा अंतिम याचना पर ₹5 का भुगतान नहीं होने पर हरण कर लिया गया। अंश हरण खाता क्रेडिट होगा-

- (A) 1200 (B) 1800 (C) 3000 (D) 4200

9. Assertion: (A): Revaluation account is created on the admission of a Partner.

पुनर्मूल्यांकन खाता एक साझेदारी के प्रवेश पर बनाया जाता है।

Reason: (R): It is made to adjust the value of assets and liabilities on the admission of partner so as to show the true financial position the firm.

इसे साझेदार के प्रवेश पर संपत्तियों और दायित्वों के मूल्य में समायोजन के लिए बनाया जाता है जिससे की फर्म की सही वित्तीय स्थिति दिखाई जा सके।

Choose the correct option-

(1)

(A) Both (A) and (R) are true, (R) is true explanation of (A).

(दोनों (A) तथा (R) सत्य हैं, (R) (A) का सही स्पष्टीकरण है।)

(B) Both (A) and (R) are true but (R) is not true explanation of (A).

(दोनों (A) तथा (R) सत्य हैं। (R) (A) का सही स्पष्टीकरण नहीं है।)

(C) Only (R) is true.

(केवल (R) सत्य है।)

(D) Both (A) and (R) are not true.

(दोनों (A) तथा (R) असत्य हैं।)

10. Assertion (A): A company can issue its shares either at par, at a Premium, or even at a discount.

एक कंपनी अपने शेयर या तो सम मूल्य पर, प्रीमियम पर या यहां तक की छूट पर जारी कर सकती है।

Reason (R): Amount in excess of the nominal value of the shares is termed as premium and such amount of premium is credited to the Securities Premium Account or Securities Premium Reserve Account.

शेयर के अंकित मूल्य से अधिक राशि को प्रीमियम कहा जाता है और प्रीमियम की एसी राशि प्रतिभूति प्रीमियम खाते या प्रतिभूति प्रीमियम रिजर्व खाते में जमा कर दी जाती है।

(1)

Choose the correct option-

- (A) Both (A) and (R) are true. (R) is true explanation of (A)
(दोनों (A) तथा (R) सत्य है, (R) (A) का सही स्पष्टीकरण है।)
- (B) Both (A) and (R) are true but (R) is not true explanation of (A)
(दोनों (A) तथा (R) सत्य है, (R) (A) का सही स्पष्टीकरण नहीं है।)
- (C) Only (R) is true (केवल (R) सत्य है।)
- (D) Both (A) and (R) are not true (दोनों (A) तथा (R) असत्य है।)

11. Capital invested in a firm is Rs 3,00,000. Normal rate of return is 10%, Average profits of the firm are ₹41,000 (After an abnormal loss of ₹2,000). Calculate goodwill at five times the Super Profits. (2)

(एक फर्म में विनियोजित पूंजी 3,00,000 है लाभ की सामान्य दर 10% है फर्म के औसत लाभ ₹41,000 हैं। (₹2,000 असामान्य हानि के पश्चात) अधिलाभ के पांच गुणों के बराबर ख्याति की गणना कीजिए।)

OR

Name any two factors of feting goodwill of a partnership firm.

(एक साझेदारी फर्म की ख्याति को प्रभावित करने वाले दो घटकों के नाम बताइए।)

12. X, Y and Z have been sharing Profits in the ration of 2:2:1 respectively. Z want that he should be given equal share in profits with X and Y and he further wants that the change in the profits sharing ratio should come into effect ratio respectively for the last three year. X and Y have no objection of this. The Profits for last three years were Rs 40,000 Rs20,000 and Rs60,000. Show the adjustments of Profit for the last three years by means of a journal entry. (2)

(एक फर्म में X, Y और Z साझेदारी है जो क्रमशः 2:2:1 में लाभ हानि बांटते हैं, Z यह चाहता है कि उसका हिस्सा भी X, Y के समान होना चाहिए और यह समानता उसे 3 वर्ष पूर्व से दी जानी चाहिए इस परिवर्तन के लिए X व Y सहमत हैं, पिछले 3 वर्षों के लाभ क्रमशः ₹40,000, ₹20,000 और ₹60,000 हैं पिछले 3 वर्षों के लाभों के समायोजन के लिए प्रविष्टि दीजिए।)

OR

Mention any two provisions of the Partnership Act, in the absence of partnership deed

13. What is mean by Bearer Debentures? (काहक ऋणपत्र में क्या अर्थिप्राय है।) (2)

14. What will happen if retired or diseased partner's due are not settled immediately? (2)
 (यदि अवकाश ग्रहण करने वाला अथवा मृतक साझेदार को देव ग्राहि का मुदत भुगतान नहीं किया जाता है तो क्या परिणाम होगा?)

15. A and B are partners sharing profits in the ratio 3:2. They admit C into the firm for 3/7 Profit which he takes 2/7 from A and 1/7 from B. 'C' brings Rs 60,000 for his share of goodwill and ₹2,00,000 for his Capital. Give necessary Journal Entries. (2)
 A तथा B भागी को 3:2 के अनुपात में बांटने हुए साझेदार है, वे C को भागी में 3/7 भाग के लिए प्रवेश दो है। C एकक लिए 2/7 भाग A में 1/7 भाग B में प्राप्त करता है, अपने हिस्से की ख्याति के लिए ₹60,000 तथा पूंजी के लिए ₹2,00,000 लाता है, आवश्यक उभेय प्रविष्टियां कीजिए।

16. A, B and C were Partners in a firm sharing Profits in the ration of 4:3:3. On 1-4-2024 they decided to dissolve the firm. On that date 'A' Capital was ₹1,25,000, 'B' capital was ₹45,000 and 'C' capital was ₹15,000 (Dr). The creditors amount to ₹23,150 and cash in hand was ₹3920. The Assets realised ₹1,44,910 and the expenses of dissolution were ₹1860.
 Prepare Realisation Account and Show your working clearly. (3)

13520
15000
174230
153150

125000
45000
170000

3920
144910
31180
78600

170000
23150
193150
174230
21850

A, B और C एक फर्म में साझेदार थे, जो भागी को 4:3:3 के अनुपात में वितरित करने का 1-4-2024 को उन्होंने फर्म में विलयन का निर्णय किया। उसी तिथि को A की पूंजी 1,25,000 B की पूंजी 45,000 तथा C की पूंजी 15,000 (Dr) की। ऋणदार ₹23,150 तथा नकद ₹3,920 की। मालियों में ₹1,44,910 प्राप्त हुए और विलयन खर्च ₹1,860 हुए।

आवश्यक प्रविष्टियां स्पष्ट रूप से दिखाने हुए बमुंबी खाना बनाएं।

17. Pass the necessary Journal entries in the following condition-

3,000 shares of Rs10 each on which ₹6 has been called and ₹5 has been paid are forfeited. Out of these 2,000 shares are reissue of Rs 9 as fully paid

निम्नलिखित स्थिति में आवश्यक उभेय प्रविष्टियां कीं।

3,000 शेयर जिस का ₹10 माने गए हैं और ₹5 का भुगतान किया गया है जिन पर ₹6 का वसूल कर लिया गया है हथके में 2,000 शेयर पूर्ण अदायगी के रूप में ₹9 मूल्य पर रीस्यू किए जा रहे हैं।

18. A company purchased asset of the book value of ₹90,000 from another company.

एक कंपनी ने एक अन्य कंपनी से मूल्य ₹90,000 का संपत्ति खरीदा।

पृष्ठ 5 of 12

was agreed that purchase consideration be paid by issuing 11% Debentures of ₹100 each. Assume that debentures have been issued (i) at a discount of 10% , (ii) at a premium of 25%

Give journal entries.

(3)

एक कंपनी ने दूसरी कंपनी में ₹90,000 के पुस्तक मूल्य की सपलियां क्रय की। यह सहमति हुई कि ₹100 वाले 11% ऋणपत्रों के निर्गमन द्वारा क्रय मूल्य का भुगतान किया जाएगा। यह मानिए कि ऋण पत्र (i) 10% कटौती पर (ii) 25% प्रीमियम पर निर्मित किए गए आवश्यक प्रविष्टियां कीजिए।

19. A, B, and C were partners in a firm sharing profit in 3:2:1 ratio. The firm closes its books on 31st March every year. 'B' died on 12 June 2024. On 'B' death the goodwill of the firm was valued at ₹60,000. On 'B's death his share in the profits of the firm till the time of his death was calculated on the basis of previous year's profit which was ₹1,50,000. Pass necessary journal entries for the treatment of goodwill and 'B's share of profits at the time of his death.

(3)

'ए' 'बी' और 'सी' फॉर्म में साझेदार थे और लाभों को 3:2:1 के अनुपात में बाँट रहे थे। फर्म हर साल 31 मार्च को अपनी पुस्तकों को बंद कर देती है। 12 जून 2024 को 'बी' की मृत्यु हो गई। 'बी' की मृत्यु पर फार्म की ख्याति का मूल्य ₹60,000 था। 'बी' की मृत्यु पर उसकी मृत्यु के समय तक फार्म के लाभ में उसके हिस्से की गणना पिछले तीन वर्षों के लाभ के आधार पर की जानी थी जो कि ₹1,50,000 था। फर्म के लाभ में 'बी' के हिस्से की गणना करें। उसकी मृत्यु के समय ख्याति और 'बी' के लाभ के हिस्से के उपचार के लिए आवश्यक जर्नल प्रविष्टियां करें।

20. A and B are partners in a firm sharing profit and loss in the ratio of 3:2 with capital of ₹5,00,000 and ₹2,50,000 respectively on April 1-2023. Each partner is entitled to 10% p.a. interests on his capital. 'A' is entitled to a commission of 10% on net profits sharing after deducting interest on capital but before charging any commission. 'B' is entitled to a commission of 8% on net profits sharing after deducting interest on capital and after charging all commission. The profits for the years ended 31 March 2024 was ₹75,000 before charging interest on capital. Prepare Profit & Loss Appropriation A/c.

(3)

'ए' तथा 'बी' लाभ हानि को क्रमशः 3:2 में बाँटते हुए फर्म में साझेदार हैं, और 1 अप्रैल 2023 को उनकी पूंजी क्रमशः ₹5,00,000 तथा ₹2,50,000 है। प्रत्येक साझेदार अपनी पूंजी पर 10% वार्षिक व्याज पाने का अधिकारी है। 'ए' लाभ में से पूंजियों पर व्याज घटाने के पश्चात्, लेकिन कोई भी कमीशन घटाने से पूर्व के लाभ पर 10% कमीशन पाने का अधिकारी है। 'बी' लाभ में से पूंजियों पर व्याज तथा सभी कमीशन घटाने की पश्चात् लाभों का

8% कमीशन पाने का अधिकारी है। 31 मार्च 2024 को समाप्त वर्ष के लाभ पूंजी पर व्याज लगाने से पूर्व ₹3,75,000 थे।
लाभ हानि नियोजन खाता बनाइए।

OR

Write the difference between Fixed Capital Account and Fluctuating Capital Account.
स्थिर पूंजी खाता और परिवर्तनशील पूंजी खाते में अंतर लिखिए।

21 Nem and Khem sharing profits in the ration of 3:2 They admit Prem as a partner with 1/3rd share in profits. He had contributed proportionate capital.

नेम और खेम जो की एक फर्म के साझेदार थे। उनका लाभ हानि का अनुपात 3:2 था। उन्होंने प्रेम को 1/3 भाग देकर साझेदार बनाया जो कि अपनी पूंजी अनुपातिक पूंजी के रूप में लाता है।

Liabilities	Amount	Assets	Amount
Creditors	40,000	Cash at Bank	5,000
Reserve Funds	50,000	Debtors	60,000
Capital		Stock	35,000
Nem	50,000	Plant, Machinery	80,000
Khem	40,000		
	<u>1,80,000</u>		<u>1,80,000</u>

They agreed to admit Prem as a partner on the following terms:

उन्होंने प्रेम को निम्न शर्तों पर साझेदारी में सम्मिलित किया-

(i) Plant and machinery to be reduced by 10%.

प्लांट एवं मशीनरी को 10% की दर से घटाया जाएगा।

(ii) Stock to be increased by Rs 3,000.

स्टॉक की कीमत को ₹3000 में बढ़ाया जाएगा।

(iii) Bad-Debts Provision was to be created at 5%.

अशोध्य ऋण प्रावधान 5% की दर में बनाया जाएगा।

(iv) Accrued Income not appearing in the books Rs900.

उपार्जित आय 900 पुस्तकों में नहीं दिखाई गई है।

(v) Prem was to introduced Rs20,000 as premium for goodwill for 1/3rd share of

The future profits of the firm.

प्रेम फर्म में 1/3 हिस्सा प्राप्त करने के लिए ₹20,000 क्वांटि के लिए लाया।

Prepare Revaluation A/c and Partners capital Account. (5)

मूल्यांकन खाता और पूंजी खाता बनाइए।

OR

Write difference between Revaluation Account and Realisation Account.
पुनः मूल्यांकन खाते और वसूली खाते के बीच अंतर लिखिए।

- 22 The Delhi cloth mill Ltd. Invited applications for 10,000 shares of ₹100 each at a premium of Rs10 each payable as below:
- ₹50 on Application
 - ₹35 on Allotment (including Premium)
 - ₹25 on First and final call.

Applications for 15,000 shares were received. Application for 2500 shares did not get any allotment and their money was returned. Allotment was made pro-rata to the remaining applicants. Mr. A was allotted 400 shares. He failed to pay the amount due on allotment and call Money.

The company forfeited his shares and subsequently re-issued at ₹105 per share.

Show the journal entries in the books of company. (5)

दिल्ली लिमिटेड में ₹100 वाले 10,000 अंश के लिए ₹10 प्रति अंश प्रीमियम पर निम्न प्रकार प्रार्थना पत्र आमंत्रित किया।

- ₹50 प्रथम याचना के माध्यम
- ₹35 आवंटन पर (प्रीमियम सहित)
- ₹25 याचना पर

15,000 अंशों के लिए प्रार्थना पत्र प्राप्त हुए। 2500 अंशों के प्रार्थियों को कोई भी अंश आवंटित नहीं किया गया और उनका धन लौटा दिया गया। शेष आवेदकों को अनुपात अनुसार आवंटन किया गया। Mr A को 400 अंश आवंटित किए गए थे। वह आवंटन पर देय धन तथा याचना राशि अदा नहीं कर सका। कंपनी ने उसके अंशों का हूराण कर लिया उसके बाद उन्हें 105 प्रति अंश पर पुनः निर्गमन कर दिया।
कंपनी की पुस्तकों में जर्नल प्रविष्टियां कीजिए।

OR

Give difference between Reserve capital and Capital Reserve.
आरक्षित पूंजी एवं पूंजी संचय में अंतर स्पष्ट कीजिए।

PART-B (1)

(Analysis of Financial Statements)

23. The prescribed form of preparation of statement of profit and loss is given in (1)

आय विवरण का निर्धारित प्रारूप दिया हुआ है

- (A) Schedule iii part-I (अनुसूची iii भाग-I)
(B) Schedule I part-iii (अनुसूची I भाग-iii)
 (C) Schedule iii part-II (अनुसूची iii भाग-II)
(D) Table A (तालिका A)

24. Give any one Limitation of financial statement. (1)

वित्तीय विवरणों की कोई एक सीमा दीजिए। $S\ 10$ पर्याव से सम्बन्धित

25. Under which activities is the sale of non-current investment shown? (1)

गैर-चालू विनियोगों के विक्रय को कौन सी क्रियाओं के अंतर्गत दिखाते हैं? Financial

26. Operating Profit = Gross profit - व्यय घटाव (1)

संचालन लाभ = सकल लाभ -

Q 27 Assertion (A): Increase in closing Stock increases profit
अंतिम स्टॉक में वृद्धि में लाभ बढ़ता है।
Reason (R): Increase I closing Stock reduces Cost of goods sold
अंतिम स्टॉक में वृद्धि में बेचे गए माल की लागत घटती है। (1)

Chogse the correct option-

- (A) Both (A) and (R) are true, (R) is true explanation of (A).
दोनों (A) तथा (R) सत्य हैं। (R) (A) का सही स्पष्टीकरण है।
(B) Both (A) and (R) are true but (R) is not true explanation of (A).
दोनों (A) तथा (R) सत्य हैं। (R) (A) का सही स्पष्टीकरण नहीं है।
(C) Only (R) is true.
केवल (R) सत्य है।
(D) (A) is true but (R) is false

(A) सत्य है लेकिन (R) असत्य है।

28. Write the two objectives of preparing Financial Statements? (2)
 वित्तीय विवरण तैयार करने के दो उद्देश्य लिखिए।

29. Cost Revenue from operations (संचालन में राजस्व की लागत) = Rs2,40,000
 Inventory Turnover Ratio (स्टॉक आवर्त अनुपात) = 8 times
 Inventory in the beginning is 3 times more than the inventory at the end.
 Calculate values of opening and closing Inventory. (3)
 प्रारम्भिक रहतिया, अंतिम रहतिये में तीन गुना अधिक है। प्रारम्भिक रहतिया और अंतिम रहतिये के मूल्य की गणना करें।

OR

What is the importance of ratio analysis?

अनुपात विश्लेषण का क्या महत्व है?

30. From the following information calculates the amount of cash flow from investing activities: (5)

निम्नलिखित जानकारी से निवेश गतिविधियों से नकदी प्रवाह की मात्रा की गणना करें।

Particulars	31/03/2021	31/03/2022
Plant and Machinery	8,50,000	10,00,000
Non Current Investment	40,000	1,00,000
Land	2,00,000	1,00,000

Additional Information

अतिरिक्त जानकारी:

- Depreciation charged on plant and Machinery was ₹50,000
 मयंत्र और मशीनरी पर लगाया गया मूल्यह्रास ₹50,000 था।
- Plant and Machinery with Book value of ₹60,000 was sold for ₹40,000
 ₹60,000 के बुक वैल्यू वाले प्लांट और मशीनरी को ₹40,000 में बेचा गया था।
- Land was sold at a gain of ₹60,000
 भूमि ₹60,000 के लाभ पर बेची गई।

OR

Write five limitation of cash flow statement.

नकद प्रवाह विवरण की पांच सीमाएं लिखिए।

सुब्रह्मण्य
 5/4/2022

PART-B(2)

(Computerised Accounting)

23. What is Computerised Accounting? (1)
कंप्यूटरीकृत लेखांकन क्या है?
24. The note kept in the cells is called (1)
सेल में रखी बनाई गई टिप्पणी को..... कहते हैं।
25. What is the formula to store the value of cells A1, A2, A3? (1)
A1, A2, A3 सेल के वैल्यू को जमा करने का सूत्र क्या है?
(A) Sum= (A1+A2+A3) (B) Sum (A1, A2, A3)
(C) =Sum(A1 A3) (D) none of these
26. Choose the Odd one out- (1)
विषम को चुने-
(A) Password Security (पासवर्ड सिक्योरिटी) (B) Date Audit (डेटा ऑडिट)
(C) Date Bank (डेटा बैंक) (D) Data vault (डेटा वॉल्ट)
27. The..... level tells which data base the data is stored in and what is the relationship between them. (1)
.....स्तर बताता है कि डेटा कौन सा डेटा बेस में संग्रहित है और उनके बीच क्या संबंध है।
28. State any two requirements which should be considered before making an investing decision to choose between Desktop Database or Server database. (2)
कोई दो आवश्यकताएँ बताइए जिन पर 'डेस्कटॉप डेटाबेस' या 'सर्वर डेटाबेस' के बीच चयन करने के लिए निवेश निर्णय लेने में पहले विचार किया जाना चाहिए।
29. Differentiate between data and information with the help of an example. (3)
एक उदाहरण की सहायता से आंकड़े और सूचना के मध्य अंतर स्पष्ट कीजिए।

OR

Explain three components of MS-Excel?

एमएस-एक्सेल के तीन घटकों की व्याख्या करें।

30. Explain the elements used in payroll calculations in an Excel sheet Spreadsheet. (5)

एक्सेल शीट/स्प्रेडशीट में पैरोल गणना में प्रयुक्त तत्वों की व्याख्या करें।

OR

What is the use of database management System?

डेटाबेस प्रबंधन प्रणाली के उपयोग क्या है?